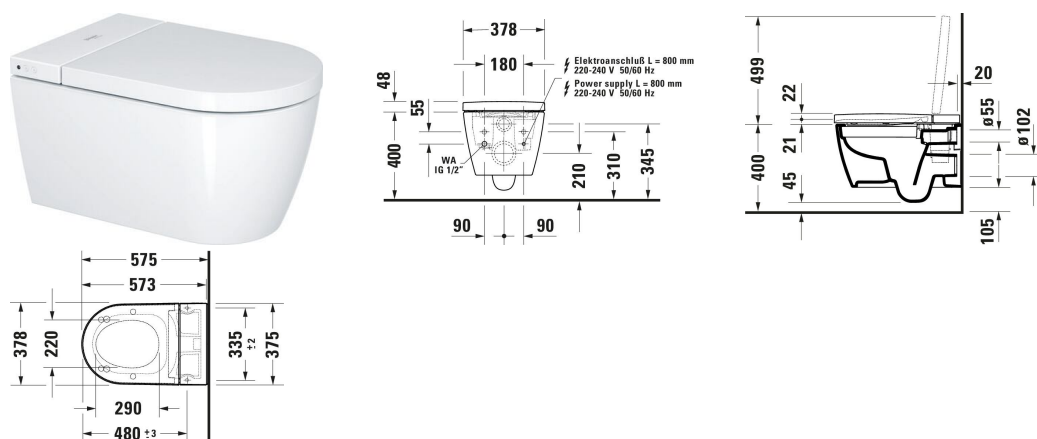


Inodoro de lavado compacto Lite # 650001012004310

| < 378 mm > |



Inodoro de lavado compacto Lite	Medidas	Peso	Nº de pedido
<p>DuraShield, Suspendido, Cantidad agua de descarga: 4,5/3 l, Tipo de desagüe: Fondo hondo, Canal de lavado: Rimless, Blanco, Tipo de material del asiento: Resina termoplástica, Tipo de material de la tapa: Resina termoplástica, Activación de tapa: Manual, Lavado general, Lavado femenino, Chorro de ducha intermitente: oscilante, Secador de aire caliente, Calefacción del asiento, Tipo de manejo: App, Mando a distancia, Cantidad de perfiles de usuario programables: 2, Niveles de posición del caño de lavado ajustables: 5 niveles, Niveles de aire caliente de la función de secado regulables: 4 niveles, Niveles de temperatura del asiento: 4 niveles, Niveles de temperatura del chorro de ducha regulables: 4 niveles, Caudal de aire de la función de secado: 12 m3/h, Nivel bomba de aire ajustable: 1 nivel, Tipo de manejo: App, Mando a distancia, Cantidad de perfiles de usuario programables: 2, Caño de lavado/rociador con autolimpieza, Función descalcificadora, Modo de bajo consumo: Regulable, Vaciado automático (cuando no se usa), Tensión de alimentación: 220 - 240 V, Frecuencia: 50 Hz, Luz nocturna</p>			
Colores			
00 Blanco			
Versiones			
575 mm, Dimensiones de embalaje: 455x740x645 mm	378x575 mm	37,800 kg	650001012004310
Installation accessories			
Set de preinstalación	105 x 135 mm	0.43 kg	005072
Set de insonorización	420 x 390 mm	0.2 kg	005090
Surtido conexión dual Inodoros de lavado	220 x 230 mm	0.28 kg	100731
Set de acoplamiento	285 x 300 mm	0.35 kg	100729
Fijación Apto para Bidé suspendido, Inodoro suspendido	70 x 10 mm	0.05 kg	006500

Inodoro de lavado compacto Lite # 650001012004310

| < 378 mm > |

Productos relacionados		
Pulsador manual para inodoro A1 ABS, Doble descarga, Accionamiento del lavado: Manual, Tecnología del accionamiento del lavado: Manual, Tipo de instalación: Sobrepuesto, Empotrado, Incl. marco de montaje, Incluye kit de montaje, Incl. varilla pulsadora, 10 x 217 mm	10 x 217 mm	WD5001
Pulsador manual para inodoro A1 Cristal, Doble descarga, Tecnología del accionamiento del lavado: Manual, Tipo de instalación: Sobrepuesto, Incl. marco de montaje, Incluye kit de montaje, Incl. varilla pulsadora, 14 x 230 mm	14 x 230 mm	WD5002
Pulsador electrónico para inodoro A2 Conexión a red, Cristal, Blanco, Doble descarga, Accionamiento del lavado: Controlado/a por infrarrojos, Tecnología del accionamiento del lavado: Automático/a, Sin contacto, Manual, Con pulsar un botón, Tipo de instalación: Sobrepuesto, Incl. marco de montaje, Incluye kit de montaje, 10 x 230 mm	10 x 230 mm	WD5003
Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras estándar 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Manual, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontal, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm	155 x 500 mm	WD1011
Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras Descarga higiénica, 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Electrónico/a, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontal, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm	155 x 500 mm	WD1013
Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras Absorción de olores, Puesta en marcha del ventilador: Automático/a, Manual, Con pulsar un botón, Sin contacto, Descarga higiénica, 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Electrónico/a, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontal, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm	155 x 500 mm	WD1014

Inodoro de lavado compacto Lite # 650001012004310

| < 378 mm > |

<p>Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras estándar 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Manual, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontalsuperior, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm</p>	155 x 500 mm	WD1016
<p>Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras Basic 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Manual, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontalsuperior, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm</p>	155 x 500 mm	WD1017
<p>Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras estándar 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Manual, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontalsuperior, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm</p>	155 x 500 mm	WD1018
<p>Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras Basic 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Manual, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontalsuperior, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm</p>	155 x 500 mm	WD1019
<p>Bastidor para inodoro susp. en paredes ligeras Basic 6 l, Pintado, Tipo de instalación: En construcción ligera estándar, Delante de pared maciza, Tipo de montaje: Para pared ligera, Saliente máximo del inodoro: 625 mm, De altura ajustable: 240 mm, Accionamiento del lavado: Manual, Posición del accionamiento de la cisterna: Frontal, Volumen de la cisterna regulable, Técnica de descarga: Doble descarga, Protegido contra agua de condensación, Reductora para la regulación del flujo de agua, Autoportante, Apto para ser recubierto con placas ligeras, Cantidad pequeña de agua de lavado: 3 l, Descarga completa: 6 l, 155 x 500 mm</p>	155 x 500 mm	WD1020

Todas las fichas técnicas contienen las medidas necesarias que pueden estar sometidas a las tolerancias permitidas. Las medidas exactas solo pueden ser tomadas en la pieza física.